



Pap. Imp. BOUVAREL & ALLOIX, GRENOBLE

Magnat-Debon

69-71, Cours Jean-Jaurès, 69-71

GRENOBLE

PIÈCES DÉTACHÉES

Moto type

L. M. 3

175 cc., 2 temps, 2 tuyaux d'échappement

1927

R. C. Grenoble 13188



Renseignements Généraux

Nos clients et agents sont priés de se conformer bien exactement aux désignations et numéros de ce catalogue pour les pièces qu'ils auront à nous demander ; nous leur recommandons également de nous indiquer le *numéro matricule de la machine* à laquelle les pièces sont destinées. Ce numéro se trouve sur le raccord du cadre supportant la tige de selle. Dans les cas douteux, il est préférable de nous envoyer comme modèle la pièce à remplacer.

Nous leur recommandons de toujours nous aviser de l'envoi de pièces échantillons et de celles à réparer ou à remplacer. Nous déclinons toute responsabilité au sujet des retards occasionnés par la non-observation de cette recommandation.

Les pièces usagées ou celles faites spécialement ne sont reprises en aucun cas.

EXPÉDITIONS

Toutes nos expéditions sont faites aux risques et périls du destinataire. Les envois par poste sont toujours recommandés aux frais du destinataire, pour réserver à ce dernier un recours en cas de perte.

Les expéditions dont le poids dépasse celui d'un postal sont faites par grande vitesse, sauf avis contraire du client.

Les postaux sont envoyés en gare ; ceux dont le montant dépasse l'allocation des Compagnies en cas de perte ou d'avarie, sont emballés sous caisse et assurés d'office à la charge du destinataire.

A moins d'avis contraire, les bicyclettes réparées dans nos usines sont toujours retournées en grande vitesse et les motocyclettes en P. V. Les pièces remises en état dans nos ateliers sont expédiées en G. V. lorsque leurs poids dépasse celui d'un postal.

Nos envois sont soigneusement contrôlés au départ de l'Usine, et les Compagnies vérifiant, d'autre part, les feuilles d'expédition portant le détail des marchandises, nous déclinons toute responsabilité en cas d'avarie ou de manquant. Les Compagnies de chemin de fer sont responsables des marchandises qu'elles transportent ; aussi, prions-nous nos clients de bien vérifier leur colis avant d'en prendre livraison et de ne signer le récépissé qu'après vérification, cette signature donnant décharge au Chemin de fer sans recours possible.

Toute réclamation doit être faite au chef de gare, par lettre recommandée, dans les trois jours qui suivent la réception.

Les réclamations nous concernant doivent nous être adressées de suite également.

RÉPARATIONS

Les machines ou pièces détachées qui nous sont envoyées pour réparation doivent nous être adressées franco à nos Usines à Grenoble, avec mention lisible sur le colis des noms et adresse de l'expéditeur. Chaque envoi doit nous être annoncé par une lettre explicative.

Nous ne réparons que les machines de notre fabrication.

Les réparations importantes se font suivant devis estimatif soumis à l'acceptation de nos clients.

Les frais de démontage et de remontage sont toujours à la charge de nos clients même en cas de non-acceptation du devis.

Sauf entente préalable, les machines réparées sont retournées en port dû et contre remboursement du montant de la réparation.

PRIX DE VENTE

Nos prix peuvent être modifiés sans avis préalable, les pièces étant toujours facturées aux prix en vigueur à la date de leur expédition.

Ces prix sont strictement nets et s'entendent pour marchandise prise à Grenoble, port et emballage à la charge du client.

Les commandes non réglées d'avance sont expédiées contre remboursement sauf entente différente.

— ÉTABLISSEMENTS —

Magnat-Debon

— GRENOBLE —

Télégramme MAGNADEBON-GRENOBLE

Téléphone N° 26-57

Chèques Postaux : Compte Lyon 137-39



PIECES DETACHEES

*Le numéro de référence de la pièce est indiqué dans la première colonne.
Il importe en passant commande de toujours rappeler ce numéro en même temps que le numéro de la motocyclette.
En cas de doute, envoyer à l'appui de la commande la pièce à remplacer comme échantillon.*

MOTEUR « MD » 2 TEMPS, 2 CV

Type tourisme

Cylindrée 175 cc.

Alésage 57 ^m/_m - Course 68 ^m/_m

Double tuyaux d'échappement

Carter moteur complet avec coussinets, goujons, écrous

3931	Demi-carter moteur côté volant, nu
3931 b	Demi-carter moteur côté magnéto, nu
3940	Coussinet de maneton
3652	Goujon de fixation du cylindre de 6 ^m / _m . P. 100
3808	Goujon de fixation du carter et des plaques de 8 ^m / _m . P. 125
4502	Goujon de fixation du moteur et de magnéto de 8 ^m / _m . P. 125
3809	Goujon de fixation du moteur sur cadre de 10 ^m / _m . P. 150
	Rondelle Grower de 6 ^m / _m
	Rondelle Grower de 8 ^m / _m

	Rondelle Grower de 10 ^{m/m}
3655	Ecron des goujons de cylindre de 6 ^{m/m} . P. 100
6-256	Ecrou des goujons de carter et des plaques de 8 ^{m/m} . P. 125
3986	Ecrou des goujons de fixation sur cadre de 10 ^{m/m} . P. 150
3987	Plaque-attache avant droite et gauche
3988	Plaque-attache arrière droite et gauche
7854	Maneton côté volant avec contre-poids
7855	Maneton côté magnéto avec contre-poids
3935	Maneton côté volant, nu
3936	Maneton côté magnéto, nu
3939	Contre-poids droite ou gauche
4499	Rivet des contre-poids
21-279	Galet de tête de bielle
17-279	Axe de tête de bielle
18-279	Ecrou de l'axe de tête de bielle
7856	Bielle avec bague bronze
3937	Bielle nue
3941	Bague d'axe de piston
7857	Axe de piston complet
3938	Axe de piston nu
25-279	Bague ressort de l'axe de piston
4277	Embout de l'axe de piston
7858	Piston complet avec segments, axe, embout et bague ressort
3933	Piston fonte ergoté
3004	Arrêt de segment
3009	Segment de 57x4x2
7546	Cylindre nu double échappement
3985	Tube de décompression
3983	Bouchon de bossage de décompression

3984	Joint du bouchon de décompression
3075	Joint du corps de décompresseur
3067	Corps de décompresseur
3068	Soupape de décompression
3072	Réssort de soupape
3077	Ecrou rondelle de ressort
	Goupille fendue de l'axe du levier et de la soupape 15x15
3074	Chape support du levier
32-11	Vis de fixation de la chape
3073	Levier du décompresseur
3158	Axe du levier
30-11	Vis de serrage du câble
34-11	Vis d'arrêt du tube d'échappement
3934	Volant
12-279	Clavette de volant
45a-271	Rondelle de volant et pignon de commande de magnéto
3993	Ecrou du volant
3942	Pignon moteur 14 dents, pas de 12.7
5754	Pignon moteur 15 dents, pas de 12.7
3943	Pignon moteur 16 dents, pas de 12.7
4894	Pignon moteur 17 dents, pas de 12.7
4895	Pignon moteur 18 dents, pas de 12.7
3945	Ecrou de blocage du pignon moteur
4506	Siège de magnéto Salmson
4607	Siège de magnéto France
21-11	Boulon de fixation de magnéto de 6 ^{m/m}
96-11	Ecrou de boulon de fixation de magnéto
103-12	Vis de réglage latéral de la magnéto
7-91	Rondelle de vis de réglage
3822	Pignon monté sur la magnéto
7859	Clavette de pignon de magnéto
2944	Pignon de commande de magnéto monté sur

	manchon
16a-271	Ecrou du pignon de commande de magnéto.
7860	Carter de chaîne magnéto assemblé avec boulons et graisseur
3907	Demi-carter de chaîne magnéto intérieur ..
3908	Demi-carter de chaîne magnéto extérieur ...
15-11	Boulon d'assemblage des carters chaîne magnéto
96-11	Ecrou des boulons de carter chaîne magnéto.
	Graisseur de chaîne de magnéto C C 1 de 6 m/m. P. 100
	Chaîne de magnéto
	Joint de bougie
	Bougie
7883	Fil de bougie avec borne
7884	Fil de bougie nu
7885	Borne attache fil sur bougie

Silencieux tôle

avec dispositif d'échappement libre
pour moteur double échappement 1926

6369	Silencieux complet avec tuyauterie pour double échappement
7887	Silencieux complet sans tuyauterie pour double échappement
6174	Corps de silencieux nu pour double échappement

6195	Flasque extérieure non ajourée
6184	Flasque extérieure ajourée.....
6379	Flasque intérieure avec levier de pédale soudé
6394	Pédale moletée
6187	Tige d'assemblage des flasques
4922	Ressort
7062	Cache-ressort
6186	Butée de ressort
	Rondelle Grower de 6 m/m
3655	Ecrou de la tige d'assemblage des flasques ..
7-299	Goujon de fixation du silencieux
	Rondelle Grower de 8 m/m
3046	Ecrou des goupons de fixation
6179	Tube d'échappement
4188	Tube de sortie avec patte de fixation
6378	Collier de serrage des tubes d'échappement et de sortie sur silencieux
163-12	Boulon des colliers de serrage et de fixation tube sortie
96-11	Ecrou de boulon des colliers de serrage et de fixation tube sortie
7888	Silencieux complet sans tuyauterie ni échappement libre (flasques pleines)

Commande du lève-soupape

7889	Petit levier complet au guidon
7890	Petit levier complet au guidon avec transmission
3842	Petit levier de commande nu
3905	Entretoise du levier
3843	Vis d'articulation
3844	Ecrou de vis d'articulation

3845	1/2 collier guide-câble
3846	Chapeau du 1/2 collier guide-câble
3847	Vis de serrage du collier
3677	Câble avec plot
3595	Plot
3678	Gaine flexible

BOITE DE VITESSES « MD »

2 vitesses, petit modèle

avec débrayage et kick starter

pour types 175 cc. types LM - LM¹ - LM² - LM³

3827	Boite 2 vitesses complète avec débrayage, mise en marche et levier de commande de débrayage sur boite
3909	Ensemble du carter et bouchon avec coussinets, goujons, écrous et vis de fixation du couvercle, goujons, rondelles et écrous de fixation de boite sur cadre
3898	Carter avec coussinet et goujons
3899	Bouchon de carter avec coussinet
3828	Carter nu
3883	Gonjon de carter
10-256	Ecrou de gonjon de carter et d'attache câble.
45a-252	Rondelle des goujons de fixation de la boite.
3881	Goujon de fixation de la boîte du le cadre

3882	Ecrou des goujons de fixation de la boite ..
3867	Coussinet de la fourchette
3876	Coussinet intérieur du secteur
3864	Bague de l'arbre intermédiaire
3913	Arrêt du coussinet de secteur
3829	Bouchon de carter nu
3875	Coussinet extérieur du secteur
3885	Vis d'assemblage du carter
3895	Boulon attache du câble de débrayage
2900	Bouchon de remplissage ou de vidange
2901	Cuir des bouchons de remplissage ou de vidange
3830	Plaque de fixation avec monogramme
4444	Rondelle cache-poussière côté poulie
4445	Rondelle d'obturation emboutie
4446	Rondelle feutre
4443	Rondelle d'obturation de roulement
3763	Roulement de l'arbre primaire côté poulie (20 x 47 x 14)
3852	Arbre primaire (pignon arbré) 20 dents
4447	Poulie
3858	Rondelle d'arrêt d'écrou de poulie
3859	Ecrou de poulie
3912	Roulement de l'arbre secondaire (12 x 37 x 12).
3886	Arbre secondaire
3854	Baladeur
3853	Pignon de 1 ^{re} vitesse 16 dents
15-271	Rondelle du roulement (côté Kick)
16a-271	Ecrou de serrage du roulement d'arbre secondaire
3910	Axe de fourchette avec doigt
3866	Axe de fourchette nu
34-299	Doigt de l'axe de fourchette
21-242	Fourchette

3868	Axe du levier de commande de fourchette.
3655	Ecrou de l'axe du levier de commande de fourchette
36-299	Levier de commande de la fourchette
3863	Arbre intermédiaire
3861	Pignon double avec coussinets (15 et 19 dents)
3860	Pignon double nu (15 et 19 dents)
3862	Coussinet de pignon double

Embrayage

3897	Joue fixe montée avec moyeu
3888	Moyeu seul
3889	Joue fixe seule
68-229	Clavette du moyeu
66-229	Ecrou et contre-écrou de serrage du moyeu.
70-229	Roulement du pignon d'embrayage (35 x 57 x 9)
2712	Pignon d'embrayage avec lièges rectifiés (35 dents)
57-299	Pignon d'embrayage nu (35 dents)
71-229	Liège brut (les lièges doivent être rectifiés après montage)
3890	Joue mobile
3053	Ressort arrêtoir du bouchon
3784	Ressort d'embrayage
3892	Vis de tension des ressorts
4900	Rondelle de réglage des ressorts (6 trous) ..
3911	Bouchon d'embrayage
51-11	Vis de trou de graissage
	Bille de butée de tige de débrayage (6,35)
4845	Tige de débrayage (pour vis commande 4847) long. 193
4847	Vis de commande du débrayage à 3 filets.

5020	Vis de commande du débrayage à 5 filets.
4876	Levier de commande de débrayage sur boîte.
12-278	Goupille du levier sur vis de commande
55-271	Bouchon écrou de vis de commande à 3 filets.
5021	Bouchon écrou de vis de commande à 5 filets.
3896	Ressort sécateur de rappel

Mise en marche

3872	Griffon de lanceur
3871	Pignon de lanceur 17 dents
3874	Ressort du griffon
3873	Entretoise du griffon
3838	Secteur du lanceur
3880	Ressort de rappel de la bielle
3879	Rondelle du ressort de rappel de bielle
	Bielle de mise en marche assemblée avec pédale
3869	Bielle de mise en marche nue
4917	Pédale de lanceur nue
144-12	Clavette de pédale de lanceur
7-91	Rondelle de clavette
96-11	Ecrou de la clavette
48-271	Arrêt de la bielle
49-229	Caoutchouc de butée de la bielle

Commande des Vitesses

4370	Commande des vitesses complète
2608	Support et secteur montés avec vis de fixation

4171	1/2 collier support de manette sans le secteur.
4175	1/2 collier de serrage inférieur
4-302	Secteur nu
1630-12	Vis de serrage du support
4449	Petit levier sur support
27-214	Rondelle à ergot
20-214	Ecrou du petit levier
25-214	Ressort du levier à main
23-214	Axe de pivotement du levier à main
2604	Levier à main
32-214	Goupille de l'axe de pivotement sur le levier à main
9-277	Axe de chape de tige de commande
8-277	Chape de tige de commande
10-277	Rondelle d'axe de chape
11a-193	Goupille d'axe de chape
10-256	Contre-écrou de tige de commande
4450	Tige de commande

PIÈCES DÉTACHÉES DE CARBURATEURS AMAC

HYDM - HY sp - PJ MYDM

1	Chambre de flotteur seule type 10-15-25
2	Flotteur

3	Pointeau
4	Goupille de pointeau
5	Couvercle de chambre de flotteur
6	Agitateur complet
7	Filtre d'essence
8	Raccord d'essence
9	Ecrou de raccord d'essence
12	Chambre de mélange
13	Chapeau avec tendeurs
17	Couvercle de prise d'air
17 bis	Tube de prise d'air sport
18	Collier de serrage
19	Vis de collier de serrage
20	Volet d'air
21	Volet des gaz
22	Ressort des volets
23	Vaporisateur
24	Coiffe de porte-gicleur
25	Rondelle de fibre (indiquer les diamètres) ...
26	Porte-gicleur
27	Gicleur
29	Tendeur de câble
30	Ecrou d'assemblage (ou de porte-gicleur T 30)

En passant commande, il est indispensable d'indiquer le type de carburateur. — Ce dernier se trouve marqué sur l'écrou moulé du haut ou l'écrou six pans du bas de la chambre de mélange.

PIÈCES DÉTACHÉES DE CARBURATEURS BROWN

et BARLOW

Type Baby 2 et 4 temps

Moyen — Gros 121 — Plein 121 N

101 Corps de flotteur

102 Couvercle de flotteur avec agitateur

103 Agitateur

104 Flotteur

112 Ecrou d'arrivée d'essence

105 Collier d'aiguille de flotteur

106 Aiguille de flotteur

113 Embout de tube arrivée d'essence

114 Vis de vidange avec joint

115 Rivet ou axe pour boisseau

116 Boulon de collier de serrage

117 Ecrou de tension câble sur chapeau

118 Boulon support

120 Corps de carburateur (Baby 2 et 4 temps) ..

121 — — (Gros 121, Plein 121 N)

122 — — (Moyen)

126 Boisseaux

128 Chapeau du corps de carburateur

129 Ecrou de retenue du chapeau

130 Collier de serrage

131 Cache-poussière arrière 9, 10, 12 ou 14 trous.
Ecrou cache-poussière

133 Pipe d'air d'extension

Gicleur pour modèle à gicleur unique

134-1 — — — plein

— — — à aiguille ...

134-2 — — — — ...

135 Aiguille de gicleur

138 Gicleur de ralenti avec joint

Ressort plat pour gicleur de ralenti

Chemise du gicleur de ralenti

Joint de caoutchouc de gicleur de ralenti ...

139 Vis de blocage de gicleur de ralenti

140 Chapeau vaporisateur

144 Embout de câbles

145 Ressort de boisseaux

147 Ressort d'agitateur

148 Ressort du gicleur de ralenti

149 Ressort pour collier d'aiguille de flotteur ...

157 Guide de ressort, sur gaine

158-1 Joint fibre pour écrou, ou gicleur petit ou
grand

161 Bague de réduction de pipe

PIÈCES DÉTACHÉES DE CARBURATEUR LONGUEMARE

L - B - H2 - 18

1	Couvercle de boîte à niveau
2	Vis corps de filtre
3	Coquille du filtre
4	Joint du filtre
5	Couvercle du corps de carburation
6	Couvercle du corps de correction d'air
7	Piston de correction d'air
8	Ressort du piston de correction d'air
9	Flotteur
10	Piston valve
11	Collier de serrage
12	Vis de collier de serrage
13	Ressort de piston valve
14	Goujon de fixation
15	Ecrou de goujon
16	Vis bouchon de canal
17	Siège de pointeau
18	Cône raccord d'arrivée d'essence
19	Ecrou de cône raccord d'arrivée d'essence ..
20	Cloche d'air complète
21	Gicleur principal
22	Gicleur de ralenti
23	Boulon de réglage de câble
24	Ecrou du boulon
26	Poussoir de flotteur complet
29	Filtre

PIÈCES DÉTACHÉES DE COMMANDE « HANDY »

pour CARBURATEURS « AMAC »

	Manette double Handy complète avec trans- missions
	Manette double Handy complète avec trans- missions
33	Corps de manette
34	Chapeau de manette
35	Base crénelée
36	Collier
37	Rivet de collier
38	Vis de collier
39	Boulon central
40	Levier court
41	Levier long
42	Rondelle de ressort
44	Chapeau fendu fileté
45	Bout ébonite
46	Coussinet de réglage
47	Ecrou de coussinet
48	Rondelle carrée
	Câble et gaine préparée

PIÈCES DÉTACHÉES DE COMMANDE

de CARBURATEUR « BROWN et BARLOW »

	Manette double B et B complète avec transmissions
	Manette double B et B complète avec transmissions
179	Boulon collier manettes
178	Vis centrale manettes
177	Plaque d'écartement manettes
176	Rondelle de manettes
175	Chapeau de manettes
174	Levier gaz (droite ou gauche)
173	Levier d'air (droite ou gauche)
172	Collier de manettes
170	Corps de manettes
160	Gaine de contrôle
159	Câble de contrôle

PIÈCES DÉTACHÉES DE COMMANDE

de CARBURATEUR « LONGUEMARE »

	Manette double Longuemare complète avec transmissions
3783	Embase de manette simple

3180	Embase de manette double
3184	Levier de manette long
3185	Levier de manette court
3181	Demi-collier fixe de fixation
3182	Demi-collier mobile de fixation
3187	Rondelle de freinage (fibre)
3188	Rondelle Grower
3189	Rondelle couvercle
3190	Ecrou borgne de serrage
3191	Boulon de serrage des demi-colliers
3192	Ecrou de boulon de serrage
3769	Pastille embout de câble
3186	Rondelle métallique intermédiaire
3183	Rivet de fixation des demi-colliers fixes sur embase
	Câble air ou gaz avec plot
	Gaine flexible air ou gaz

ROUE DIRECTRICE 600 x 55

pour nos Motocyclettes 175 cc. 2 temps

5768	Roue directrice complète sans pneu
7945	Moyeu directrice complet
7941	Jante à talons émaillée 600x55
7942	Rayon taraudé
7943	Ecrou de rayon

312-23 **Corps de moyeu avec cuvettes et graisseur ..**
 5347 Corps de moyeu nu
 13-3 Cuvette de moyeu
 5469 Graisseur de 6 ^{m/m} CC. OO.
 166-17 Bille 6,35
 312-24 **Axe complet avec cônes fixe et mobile, rondelle
 ergot, contre-écrou, rondelles d'arrêt et
 d'écartement, écrous d'axe**
 166-9 Axe de moyeu avant nu
 13-4 Cône fixe
 13-7 Cône mobile
 13-6 Rondelle à ergot
 13-5 Contre-écrou de cône
 13-12 Rondelle fendue
 166-13 Rondelle feutre
 166-1A Bouchon de moyeu
 166-10 Rondelle d'arrêt
 166-11 Rondelle d'écartement
 11-93 Ecrou d'axe de 9,5

ROUE MOTRICE 600 x 55

pour nos Motocyclettes 175 cc. 2 temps

4193 **Roue complète avec poulie sans pneu**
 7946 **Moyeu motrice complet**
 7941 **Jante à talons 600 x 55 émaillée**

7944 Rayon de jante taraudé
 7943 Ecrou de rayon
 4388 Poulie de transmission émaillée
 3615 Rayon de poulie taraudé
 315-10 Ecrou de rayon de poulie
 3353 **Corps de moyeu avec cuvettes et graisseur ..**
 5346 Corps de moyeu nu
 172-3 Cuvette
 5469 Graisseur de 6 ^{m/m} CC. OO.
 166-17 Billes de 6,35
 4194 **Axe complet avec cônes fixe et mobile, rondelle
 à ergot, contre-écrou, rondelles arrêt et
 écartement, écrous d'axe**
 4166 Axe nu de moyeu motrice
 172-4 Cône fixe
 172-7 Cône mobile
 172-6 Rondelle à ergot
 172-5 Contre-écrou de cône
 172-13 Rondelle feutre
 172-12 Rondelle fendue
 172-1 Bouchon de moyeu
 184-10g Rondelle d'arrêt à ergot
 172-10d Rondelle d'écartement
 4165 Entretoise d'écartement
 12-175 Ecrou d'axe de 11 ^{m/m}

FREINS A MAIN ET AU PIED

pour nos Motocyclettes 175 cc. 2 temps

type LM³

- 1 F Patin de frein fibre seul à main et au pied.
- 2 F Patin de frein fibre monté avec les flasques
- 3 F et rivé à main et au pied
- 4 F Collier support de frein nu
- 5 F Support de frein nu
- 6 F Support de frein monté avec collier vis de
- 7 F serrage et vis axe
- 8 F Vis axe des leviers
- 9 F Vis de serrage support au cadre
- 10 F Butée des patins (vis) nue
- 11 F Butée des patins (vis) avec contre-écrou
- 12 F Ressort rappel des patins
- 13 F Flasque des patins
- 14 F Rivets des flasques
- 15 F Levier porte-patin frein à main nu
- 16 F Levier porte-frein au pied nu
- 17 F Axe de chape de 6^{m/m}
- 18 F Goupille à œil
- 19 F Levier porte-patin à main monté avec porte-
patin
- 20 F Levier porte-patin au pied monté avec porte-
patin

- 21 F Ensemble des freins à main et au pied sans
les commandes

Commande à main

- 22 F Commande complète à main avec transmis-
sion
- 23 F Commande complète à main sans transmis-
sion
- 24 F Chapeau support de levier avec plot
- 25 F Demi-collier ajouré
- 26 F Boulon d'articulation du levier
- 27 F Boulon de serrage du collier
- 28 F Ecrou de boulon d'articulation et de serrage
- 29 F Levier au guidon
- 30 F Vis tendeur de câble
- 31 F Ecrou de vis tendeur de câble
- 32 F Gaine flexible
- 33 F Câble nu

Commande au pied

- 34 F Pédale de frein
- 35 F Axe de chape de pédale
- 36 F Goupille
- 37 F Chape de tige de commande

- 38 F Erou de la tige de commande
39 F Tige de commande
-

TRANSMISSION

pour nos Motocyclettes 175 cc. 2 temps

type LM³

- 4101 Carter de chaîne nu
3980 Goujon de fixation avant
3981 Goujon de fixation arrière
4259 Entretoise du goujon avant
91-7 Rondelle des goujons
4542 Erou des goujons
Graisseur C. C. 1 - 6 ^m/_m, pas 100
4260 Courroie caoutchouc (sans agrafe) de 1 m. 65.
Agrafe de courroie
Chaîne de transmission avec maillon rapide,
pas de 12,7 larg. 5,2
Maillon rapide
-

NOTA : Nous ne livrons aucune pièce de cadre, fourche, etc.....
devant être brasée.

Nous prions nos clients, dans ce cas, de bien vouloir nous faire
parvenir la pièce accidentée que nous réparerons aux meilleures
conditions.

